

Szárnyas szállítógép



Alkalmazás

A szárnyas rédlereket különféle száraz, jó folyás- tulajdonságú ömlesztett anyag akár vízszintes, akár ferde (vagy a kettő kombinációja szerinti) szállítására terveztük.

Működés

A műanyag szállító szegmenseket egy acél lánc hordozza modul elemekből szerelt ívelt fenekű, teljesen zárt vályúban.

Az ömlesztett anyag kezelése kíméletes és egyenletes. Az anyagáramlás „lamináris”, turbulencia-mentes, így az anyag belső súrlódások nélkül, sérülésmentesen közlekedik. A gép teljesen öntisztító, kifejezetten ajánlott olyan alkalmazásokban, ahol a szegregációmentesség és keresztzennyeződési veszély kiküszöbölése a követelmény.

Konstrukció

- Öntisztító fejrész
- Dupla peremes szállítóvályú modulok
- Feszítő végelem
- Vályúfedél
- Szabadonfutó visszatérítő kerék
- Edzett acél lánc
- Műanyag szállító szegmensek
- Hajtóegység
- By-pass bevezető szekció



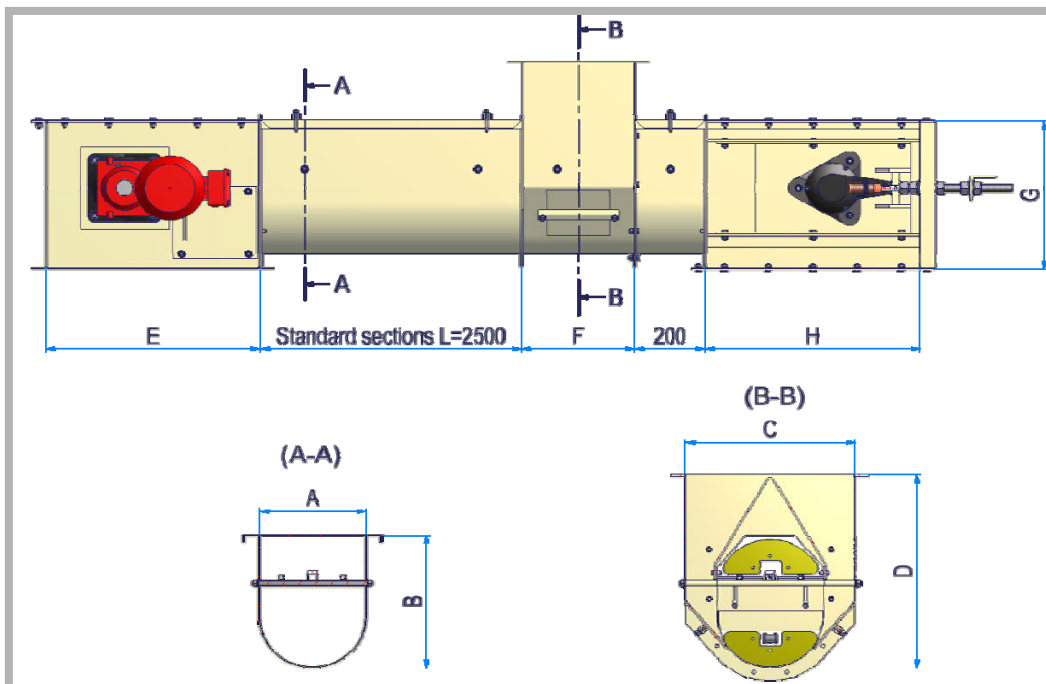
Előnyök

- Kíméletes anyagkezelés
- Öntisztító kialakítás
- Túlfolyás mentesség
- Egyszerű és hatékony gép-kialakítás
- Teljesen zárt
- Vevői igények szerint testre szabható

Opcionális extrák

- Korrózióálló acél kivitel
- Íves elem olyan alkalmazásokhoz, ahol vízszintes és ferde szállítás igénye egyszerre jelentkezik
- Öntisztító feszítő végelem
- Túlfolyás érzékelés
- Forgásérzékelés





Típus	Kapacitás (m ³ /h)	V _{max.} (m/s)	Súly* (kg+kg/m)	Térfogat (m ³ /m)
F-15	17	0,4	125 + 30	0,05
F-20	28	0,4	140 + 35	0,09
F-25	53	0,5	160 + 40	0,12
F-30	74	0,5	210 + 50	0,16
F-40	127	0,5	410 + 70	0,27
F-50	195	0,5	600 + 100	0,40
F-60	276	0,5	690 + 115	0,57

* hajtógység és opcionális extrák nélkül.

Figyelem: A motor teljesítmény és a maximális hossz szállított anyagféleségenként különböző lesz.

Adatokat kérésre adunk.

Típus	A	B	C	D	E	F	G	H
F-15	154	222	250	300	304	150	270	306
F-20	206	302	330	400	406	200	350	406
F-25	256	353	400	500	506	250	400	610
F-30	306	403	480	585	606	320	450	608
F-40	406	513	630	730	706	440	560	708
F-50	508	604	780	880	808	550	670	808
F-60	608	724	930	1050	958	650	800	958